

源的开发利用具有针对性。

根据明矾与硼酸热反应行为，利用盐湖产品硼酸同明矾高温反应，制备硼酸铝晶须，它是具特定用途的高值新材料，已在牙科和金属表面电沉积研究中得到应用。



中科院青海盐湖研究所综合档案室达国家二级标准

一九九七年十一月二十日至十一月二十一日，由中国科学院办公厅档案处、兰州分院办公室主持，组织中国科学院国家级评审员、青海档案局国家级评审员及中国科学院院级评审员组成的七人档案目标管理考评小组对中国科学院盐湖研究所进行档案达标考评，经评审小组二天认真严格的考评检查，中国科学院青海盐湖研究所综合档案室，以 93.5 分的成绩达到国家二级档案目标管理标准。

(中国科学院青海盐湖研究所 杜祥芝)